

BENNING**Apparattestersæt ST 755+, Type: ST755****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	473404 ST755
GTIN	4014651503335
Artikelklasse	47A

Beskrivelse**Udførelse:**

- **Brilliant og præcis 7" farvetouchskærm.**
- **Stort KVARTS-tastatur på tværs af hele skærmen.**
- **Innovative menufunktioner til en enkel og effektiv indledende test / oprettelse af nyt testelement (QuickTest).**
- **Fremskynd testprocedurer med tidsoptimering.**
- **SMART-menu:**
- **Individuelt tilpasselige enhedsskabeloner (24 skabeloner pr. teststandard) til hurtig oprettelse af testprøver ved hjælp af et enkelt tastetryk (QuickTest).**
- **Enhedsegenskaber kan vælges.**
- **Auto-ID-funktion til automatisk, trinvis forøgelse af identifikationsnummeret med angivelse af startværdi (stigning n+1), når der oprettes nye testprøver.**
- **Enhedsdata, der kan vises individuelt via ON/OFF-skydere for optimeret håndtering og brug af energiforbrugende produkter.**
- **Menuen Favoritter giver direkte adgang til ofte anvendte undermenuer.**
- **Nem udskiftning af skabelonen.**
- **PRCD test - mobil personlig beskyttelse: Komplet og automatisk test af 2- og 3-polede PRCD typer s, s+ og K.**

- **RCD-test - mobil under- eller byggepladsstrømfordeling:** Test af fejlstrømsbeskyttelsesordninger af type AC, A, F, B, B+ giver nye anvendelsesmuligheder.
- **Udvidet og kundespecifik visuel kontrol:** Ud over den almindelige visuelle inspektion (2 punkter) kan der oprettes en udvidet (18 punkter) og kundespecifik (ubegrænset) visuel inspektion med individuelle forespørgsler.
- **Administration af kunder og ressourcer i databaser med et unikt ID-nummer.**
- **Oprettelse og tildeling af individuelle testsekvenser og -intervaller (risikovurdering).**
- **WiFi, RJ45 (LAN), USB, Bluetooth®, SD-kortslet - moderne grænseflader:** Integrationen af apparattestersættet i et netværk og moderne grænseflader muliggør automatiske opdateringer og danner grundlag for integrationen af yderligere funktioner og applikationer.
- **Lave driftsomkostninger, gratis opdateringer via WiFi, LAN, USB.**
- **Velegnet til IT-netværk - test i isolerede netværk:** Apparattestersæt kræver normalt et jordet TN/TT-netværk til netspændingsforsyningen. De nye apparattestersæt kan bruges i et ujordet IT-netværk ved at aktivere „on/off-skyderen“.
- **Måleresultat med visning af god/dårlig og akustisk advarselstone hvis testen ikke består.**
- **Logning på stedet via BENNING PT2 Bluetooth®-printer.**

Yderligere tekniske funktioner:

Test af elektrisk udstyr: JA

Test af mobile PRCD-typer: JA

Test af medicinsk elektrisk udstyr: JA

Spænding (volt): 1 - 360

Strøm (ampere): 0,1 - 16

Aktiv effekt / tilsyneladende effekt (watt): 20 - 2300

Norm:

Prüfung im Rahmen der DGUV Vorschrift 3, BetrSichV gemäß:

DIN EN 50678, VDE 0701 für elektrische Geräte nach der Reparatur.

DIN EN 50699, VDE 0702 Wiederholungsprüfung für elektrische Geräte.

DIN EN 62353, VDE 0751-1 für medizinisch elektrische Geräte.

Leveringsomfang:

- **VDE-apparattester BENNING ST 755+ (BENNING-NR: 050332) i stødsikker kuffert (IP67)**
- **Testledning/krokodillenæbsæt**
- **2-polet testledning**
- **Kabel til koldt udstyr**
- **SD-kort**
- **Kalibreringscertifikat**
- **Software BENNING PC-Win ST 750-760 (BENNING-NR: 047002)**
- **Stregkodescanner (BENNING-NR: 009369)**
- **Stregkodemærkater (1.000 stk.) (BENNING-NR: 756301)**
- **Testplakette „ny test“ (300 stk.) (BENNING-NR: 756212)**

Teknisk beskrivelse

Vægt	6 kg
Isolationsmodstand	0,1 - 100 MΩ
Længde	410 mm
Spænding	1 - 360 V
Bredde	350 mm
Beskyttelsesledermodstand	0,05 - 10 Ω
Højde	170 mm
Beskyttelsesleder- / berøringsstrøm	0,03 - 25 mA
Display	7 tommer farve-touchscreen
Interface	Bluetooth-port
Interface	Bluetooth-port
Interface	RJ45 (LAN)
Interface	WLAN-interface
Interface	SD-kortslot
Kalibrering	I10
Produkttype	Multimeter

Services

KalibreringKontrolapparat VDE 0701 / 0702 Type S	027140 S
--------------------------------------------------	----------